

## HERRAMIENTAS ESPECIALES DE AUTOMOCIÓN

**1.64**

### EXTRACTOR DE BUJES

- Para bujes con 4 ó 5 perforaciones
- Con brida para diámetro círculo de agujeros de 100-155 mm con tornillos de 6 mm
- Para agujeros roscados hasta máx. M14
- Modo de empleo:** Sujetar el extractor en el platillo del buje con las tuercas de los pernos de la rueda. Impulsando el martillo percutor contra la cabeza del husillo puede sacarse el buje comodamente sin deterioro.



Código	Nº	mm	mm	€
8026700	<b>1.64/1</b>	24	4,5	<b>159,83</b>

**1.65**

### PLATO EXTRACTOR GRANDE modelo robusto

- Para ruedas y discos con agujeros roscados hasta M16
- Platillo con ranuras para una división doble, triple o cuádruple
- Perforando más agujeros, el platillo puede usarse para más divisiones y diámetros
- Muy robusto, forjado en estampa para piezas pesadas y cargas extremas



Código	Nº	mm	mm	€
8027000	<b>1.65/1</b>	G 1.1/4 x 270	16,0	<b>237,27</b>

**1.66**

### PLATILLO EXTRACTOR

- Para ruedas y discos con agujeros roscados hasta M10
- Platillo con ranuras para una división doble y triple
- Ref. 1.66/11 sirve como extractor de volantes con un par de ganchos largos (135 mm) y cortos (85 mm) y una cubierta protectora para la rosca del asiento de la dirección



Código	Nº	mm	mm	€
8027510	<b>1.66/1</b>	M 12 x 110	14	<b>35,64</b>
8027780	<b>1.66/11</b>	M 12 x 110	14	<b>113,41</b>

**1.67**

### EXTRACTOR DE VOLANTES para coches

- Con un par de ganchos largos y cortos y una cubierta protectora para la rosca del asiento de la dirección



Código	Nº	Campo de tensión	Longitud de ganchos hasta	mm	mm	€
8028240	<b>1.67/1</b>	35-90	135	M 14x1,5 x 150	17	<b>137,72</b>

**1.68**

### EXTRACTOR DE VOLANTES

- Con un aro de tracción de 100 y 150 mm de Ø para volantes de 3 ó 4 radios
- Los aros de tracción llevan caperuzas de goma desplazables para proteger el volante

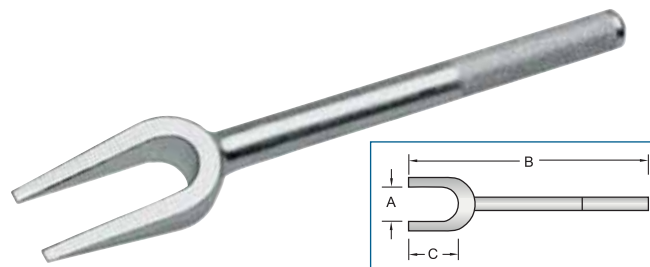


Código	Nº	Longitud de ganchos	mm	mm	€
8028750	<b>1.68/1</b>	120	M 18 x 170	19	<b>118,8</b>

**1.70**

### HORQUILLA DE SEPARACIÓN Y DE MONTAJE

- Para aflojar rápidamente cabezas de barras y bielas de dirección y otras piezas de la dirección
- También para desmontar amortiguadores, y realizar otros trabajos de separación y desmontaje
- Las horquillas pueden usarse en espacios reducidos
- Golpeando con el martillo sobre la punta del mango se separan las piezas



Código	Nº	A	B	C	mm	€
8029210	<b>1.70/1</b>	18	340	80	0,8	<b>46,31</b>
8029480	<b>1.70/2</b>	23	340	80	0,9	<b>49,61</b>
8029560	<b>1.70/3</b>	29	350	90	1,1	<b>51,70</b>
8029640	<b>1.70/4</b>	40	350	90	1,2	<b>55,88</b>
8085040	<b>1.70/5</b>	45	355	95	1,2	<b>69,41</b>